

4. UMSTELLEN DES CODES (bei geöffneter Tür)

6x die "0" eingeben 000000 (Doppel-Signal)
Zum Beispiel:
den gültigen Code eingeben (zum Beispiel) 123456 (Doppel-Signal)
den neuen Code eingeben (zum Beispiel) 471147 (Doppel-Signal)
den neuen Code bestätigen (zum Beispiel) 471147 (Doppel-Signal)

Der neue Code ist im Schloss gespeichert. Unterlaufen bei der Umstellung Fehler oder entsteht eine Pause - länger als 10 Sekunden - bleibt der alte Code gültig. Der Umstellvorgang muss neu begonnen werden.
Den neuen Code bei geöffneter Tür mehrmals prüfen!

5. SICHERHEITSHINWEIS

- Den Managercode sofort umstellen.
- Keine persönlichen Daten wie Geburtstage usw. als Code verwenden.
- Den Code sicher aufbewahren.

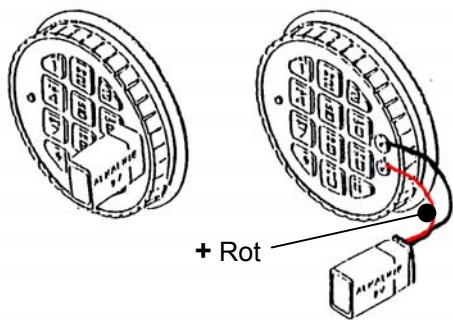
6. STROMVERSORGUNG/BATTERIEWECHSEL

Wenn die Batterien schwach werden, erfolgt bei der Öffnung für 3 Sekunden eine Serie von Signalen. Die Batterien müssen dann ausgetauscht werden.

Verwenden Sie nur **ALKALINE-Batterien!**

3710 und T8030: Das Batteriefach befindet sich an der Unterseite der Tastatur.
3035, 3047-F, 3155: Batteriekasten (Türinnenseite) öffnen und neue Batterie(n) einsetzen.

3900: Bei der Griff-Tastatur Kugelschreiber in das Loch an der Unterseite drücken, das Batteriefach hakt aus. Wird der Batterietausch vergessen und die Spannung reicht nicht mehr aus, um die Sperrfunktion des Schlosses aufzuheben, wird so lange eine neue 9V-ALKALINE Batterie auf die Kontakte der Tastatur gedrückt, bis der Code eingegeben und der Knopf gedreht wurde. Bei Öffnungsverzögerung einen handelsüblichen Batterieclip verwenden.



Der Batteriewechsel entfällt beim

Anschluss an Alarmanlagen.

Der Code bleibt auch ohne Stromversorgung gespeichert.

A) Mehrcode-Betrieb

Mit dem Managercode kann ein Zweitcode (Benutzercode) zugeschaltet werden. Eine Öffnungsaufzeichnung besteht nicht. Beide Codes können unabhängig voneinander öffnen und geändert werden (siehe "Umstellen des Codes").

1. Zulassen eines Benutzercodes:

Managercode eingeben und letzte Ziffer gedrückt halten, bis ein nochmaliges Doppel-Signal erfolgt (ca. 2 Sekunden). Ziffer "1" drücken (Doppel-Signal).
Bei der Tastatur 3190 (3090) wird nach der letzten Stelle die ENTER-Taste gedrückt gehalten, bis zum nochmaligen Doppelton. Dann „1“ eingeben.

Darauf gibt der Benutzer seinen Code 2 x ein (jeweils Doppel-Signal).

→ Sowohl der Managercode als auch der Benutzercode können jetzt das Schloss öffnen. (Falls der 2.Code nicht angenommen wird (3-fach Signal) ist dieser dem ersten Code zu ähnlich. Neuen Code wählen.)

2. Sperren des Benutzercodes:

Der Manager kann den Benutzercode bis zur Wiedezulassung sperren. Managercode eingeben und letzte Ziffer gedrückt halten bis zum nochmaligen Doppel-Signal. Ziffer "2" drücken (einfaches Signal).

→ Der Benutzercode ist gesperrt.

WIEDERZULASSUNG:

Managercode eingeben und letzte Ziffer gedrückt halten bis zum nochmaligen Doppel-Signal. Ziffer "1" drücken (einfaches Signal).

→ Der Benutzercode ist wieder aktiv.

3. Löschen des Benutzercodes:

Managercode eingeben und letzte Ziffer solange gedrückt halten bis ein nochmaliges Doppel-Signal erfolgt. Ziffer "3" drücken (einfaches Signal).

→ Der Benutzercode ist gelöscht. Es kann ein neuer Benutzercode zugeschaltet werden (siehe A.1.)

4. Überprüfen, ob Benutzercode zugelassen ist:

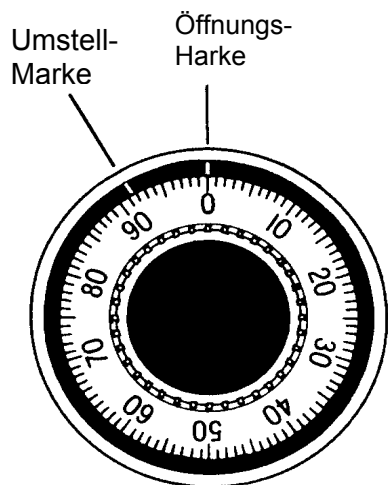
Managercode eingeben und letzte Ziffer gedrückt halten bis zum nochmaligen Doppel-Signal. Ziffer "1" drücken:

Achten Sie auf die Anzahl der darauf folgenden Signale.

- 1 x Signal: Es ist ein Benutzercode zugelassen und aktiv.
- 2 x Signal: Es kann ein Benutzercode (durch zweimaliges Eingeben eines Codes) zugelassen werden.
- 3 x Signal: Die Zulassen eines Benutzercodes ist werkseitig nicht vorbereitet (Mehrcodebetrieb nicht programmiert).

Erfolgt *kein* nochmaliges Doppel-Signal beim gedrückt halten der letzten Ziffer des Codes, wurde der Benutzercode- anstelle des Managercodes eingegeben.

4-Scheibenkombinationsschloss Override 2441M, 6441 M (VdS KI 3 / EN 1300 C nur mit Eingabe 3190 und Zahlenknopf 1730 oder 1731)








Drehen Sie den Zahlenknopf stets langsam. Sie dürfen beliebig oft anhalten. Stoppen Sie bei der jeweils letzten Umdrehung, wenn die entsprechende Geheimzahl exakt unter der Marke steht. Falls Sie zu weit gedreht haben, kann dieser Fehler nicht durch Zurückdrehen korrigiert werden. Im dem Fall müssen Sie den ganzen Einstellvorgang neu beginnen.

NIEMALS GEWALT ANWENDEN!

A. Öffnen des Schlosses: (Öffnungsmarke benutzen)

Beispiel: Das Schloss ist auf 10 – 20 – 30 – 40 eingestellt:

- 5 x  Zahlenknopf nach RECHTS drehen, bis die 1. Zahl "10" zum 5. Mal exakt unter der Öffnungsmarke steht.
- 4 x  Zahlenknopf nach LINKS drehen, bis die 2. Zahl "20" zum 4. Mal exakt unter der Öffnungsmarke steht.
- 3 x  Zahlenknopf nach RECHTS drehen, bis die 3. Zahl "30" zum 3. Mal exakt unter der Öffnungsmarke steht.
- 2 x  Zahlenknopf nach LINKS drehen, bis die 4. Zahl "40" zum 2. Mal exakt unter der Öffnungsmarke steht.
-  Zahlenknopf nach RECHTS bis zum Anschlag drehen. Unter der Öffnungsmarke steht dann eine Zahl zwischen 90 und 0, und das Schloss ist offen.

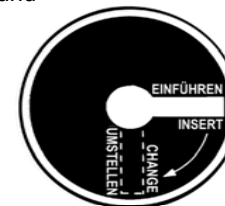
B. Verschließen des Schlosses:

Drehen Sie den Zahlenknopf mindestens 5 Umdrehungen nach LINKS.

C. Umstellen auf neue Geheimzahlen: (Umstellmarke benutzen)

Vor dem Einstellen einer neuen Kombination öffnen Sie die Safe-Tür und schließen dann das Schloss zu (Riegel ausfahren). Dann stellen Sie die alten Geheimzahlen auf die **UMSTELL**-Marke, zum Beispiel: 10 – 20 – 30 – 40.

5 x RECHTS die "10" exakt unter der Umstell-Marke steht
4 x LINKS bis die "20" exakt unter der Umstell-Marke steht
3 x RECHTS bis die "30" exakt unter der Umstell-Marke steht und
2 x LINKS bis die "40" exakt unter der Umstell-Marke steht.







Jetzt führen Sie den Umstellschlüssel mit dem langen Teil vorsichtig bis zum Anschlag in das Schlüsselloch an der Tür-Innenseite ein und drehen den Schlüssel RECHTS herum bis zum markierten Anschlag.

Falls sich der Umstellschlüssel nicht drehen lässt, ist bei obiger Einstellung ein Fehler gemacht worden. Schlüssel entnehmen, und Einstellvorgang neu beginnen.

Keine Gewalt anwenden!

Jetzt können Sie am Zahlenknopf eine neue Kombination einstellen.

Die 4. Zahl nicht zwischen 0 - 20 und 55 – 75 einstellen!!!

- 5 x  Zahlenknopf nach RECHTS drehen, bis die 1. Zahl zum 5. Mal exakt unter der **UMSTELL**-Marke steht.
- 4 x  Zahlenknopf nach LINKS drehen, bis die 2. Zahl zum 4. Mal exakt unter der **UMSTELL**-Marke steht.
- 3 x  Zahlenknopf nach RECHTS drehen, bis die 3. Zahl zum 3. Mal exakt unter der **UMSTELL**-Marke steht.
- 2 x  Zahlenknopf nach LINKS drehen, bis die 4. Zahl zum 2. Mal exakt unter der **UMSTELL**-Marke steht.

Falls zu weit gedreht wurde, nicht zurückdrehen. Einstellvorgang neu beginnen.

Umstell-Schlüssel nach LINKS zurückdrehen, und vorsichtig aus dem Schloss herausziehen. Das Schloss ist jetzt auf die neue Kombination eingestellt.

Prüfen Sie bei offener Tür mehrmals das einwandfreie Öffnen des Schlosses!

Die Zahlen der neuen Kombination sollen mindestens 4 Ziffern auseinander liegen:

Sicherheitshinweis: Werkscode sofort Umstellen. Keine persönlichen Daten wie z.B. Geburtstag / Telefon Nr. als Code verwenden. Code sicher aufbewahren.